FISA TEHNICA

GENERATOR DE CURENT MONOFAZIC TR-13E



| Caracteristicile motorului | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|--|
| Motor / Tip Putere: Numar de cilindrii: Tip combustibil: Sistem de racire | HONDA / GX 630 20,2 CP 2 Benzina fara plumb Racire cu aer | |
| Consum de combustibil: Capacitate rezervor benzina: Turatia motorului Sistem aprindere: Regulator de turatie: Pornire electrica, la cheie Capacitate baie de ulei: Protectie la lipsa ulei | 3,5 l/ora 20 litri 3600 rpm Electronic DA DA 1,8 litri DA | |

| Caracteristicile generatorului | | |
|----------------------------------|--------------------|--|
| Tensiune electrica: | 220 V | |
| Frecventa electrica: | 50 Hz | |
| Regulator de tensiune AVR: | NU | |
| Putere electrica : | 13 kVA | |
| Intensitatea curent electric : | 52 A | |
| Numar de prize (1~): | 1 buc. (52 A) | |
| Numar de prize (1~): | 2 buc. (16 A) | |
| Protectie cu sigurante automate: | ` DÁ | |
| Voltmetru (optional): | DA | |
| Alternator sincron: | Sincro / Mecc Alte | |

| Caracterisitici constructive | | |
|------------------------------|--------|--|
| Lungime: | 110 cm | |
| Latime: | 55 cm | |
| Inaltime: | 55 cm | |
| Greutate: | 110 kg | |
| Roti transport (optional): | DĂ | |